

PRODUCT
SPECIFICATIONS
STANDARDS REQUIRED
BRACKETS REQUIRED
SHELF WEIGHT CAPACITY
(NOT TO EXCEED)

4' MAXIMUM

TOTAL WEIGHT CAPACITY

(NOT TO EXCEED)

LOAD® SHELF

4

4 PER SHELF

400 IBS

(EVENLY DISTRIBUTED)

900 LBS (PER TRACK)

6' MAXIMUM LOAD SHELF

5
5 PER SHELF
600 LBS
(EVENLY DISTRIBUTED)
1900 LBS

(PER TRACK)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RAILS VERTICAUX NÉCESSAIRES SUPPORTS NÉCESSAIRES

CAPACITÉ MAXIMUM DE L'ÉTAGÈRE (NE PAS DÉPASSER) CAPACITÉ MAXIMUM

CAPACITÉ MAXIMUM TOTALE (NE PAS DÉPASSER)

ÉTAGÈRE MAXIMUM LOAD® DE 122 CM

> 4 4 PAR ÉTAGÈRE

182 KG (DISTRIBUÉ UNIFORMÉMENT)

409 KG (PAR RAIL HORIZONTAL)

ÉTAGÈRE MAXIMUM LOAD® DE 182 CM

> 5 5 par étagère

273 KG (DISTRIBUÉ UNIFORMÉMENT)

862 KG (PAR RAIL HORIZONTAL)) ESPECIFICACIONES
DEL PRODUCTO

RIELES VERTICALES NECESARIOS

CAPACIDAD DE LA REPISA (PESO QUE NO DEBE SOBREPASAR)

SOPORTES NECESARIOS

CAPACIDAD TOTAL (PESO QUE NO DEBE SOBREPASAR)

> REPISA MAXIMUM LOAD® DE 122 CM

LOAD® DE 122 C

4 POR REPISA

182 KG
(DISTRIBUIDO UNIFORMEMENTE)

409 KG (POR RIEL HORIZONTAL))

REPISA MAXIMUM LOAD® DE 182 CM

5

5 POR REPISA

273 KG (DISTRIBUIDO UNIFORMEMENTE)

> 862 KG (POR RIEL HORIZONTAL))

USE THE RIGHT HARDWARE:

FOR STUD INSTALLATION: Secure to the wall with $\#12 \times 2$ " pan head screws directly into studs.

FOR CONCRETE INSTALLATION: Drill 1/4" holes and insert #12 wall anchors. Secure to the wall using #12 x 2" pan head screws.

FOR DRYWALL INSTALLATION: (for Standards only): Drill 1/2" holes. Remove toggle from bolt and insert bolt through hole in Standard. Then, re-attach toggle to bolt and insert toggle into wall. Tighten bolt to secure to wall.

UTILISER LA QUINCAILLERIE QUI CONVIENT :

INSTALLATION SUR LES MONTANTS : Fixer solidement au mur en vissant des vis à tête cylindrique bombée n° 12 x 51 mm directement dans les montants.

INSTALLATION SUR LE BÉTON : Percer des trous de 6,4 mm et y insérer les chevilles d'ancrage N° 12. Fixer solidement au mur à l'aide de vis à tête cylindrique bombée n° 12 x 51 mm.

INSTALLATION SUR CLOISONS SÈCHES: (pour Rails Verticaux seulement): Percer des trous de 1,2 cm. Retirer les ailettes du boulon et insérer le boulon dans le trou du Rail Vertical. Replacer ensuite l'ailette au boulon et insérer dans le mur. Resserrer le boulon pour fixer au mur.

USE LOS HERRAJES APROPIADOS:

PARA INSTALACIÓN EN MONTANTES: Sujete el producto en la pared con tornillos de cabeza redonda de #12 x 51 mm directamente en los montantes

PARA INSTALACIÓN EN CONCRETO: Perfore agujeros de 6,4 mm e introduzca los tarugos de pared de #12. Sujete el producto en la pared con tornillos de cabeza redonda de #12 x 51 mm

PARA INSTALACIÓN EN MURO SECO: (para Rieles Verticales solamente): Perfore agujeros de 1,2 cm. Quite la palanca del perno e inserte el perno en el agujero del Riel Vertical. Vuelva a colocar la palanca en el perno e inserte la palanca en la pared.

Apriete el perno para sujetar el producto en la pared.



Install Track:

At desired height, level Hang Track with overhang positioned at top. Mark hole locations every 16" for studs and every 8" for concrete. Secure to wall based on wall type (see above). TRACK MUST BE INSTALLED IN STUDS OR CONCRETE.

Installation du Rail Horizontal: Placer le Rail Horizontal à la hauteur désirée, le rebord vers le haut. Marquer l'emplacement des trous à tous les 40,6 cm s'il y a des montants, et à tous les 20,3 cm pour le béton. Fixer au mur de la manière qui convient au type de mur (voir ci-dessus). LE RAIL HORIZONTAL DOIT ÊTRE FIXÉ AUX MONTANTS OU À DU BÉTON.

Instalación del Riel:
A la altura deseada, nivele el Riel
Horizontal con el saliente superior.
Marque las ubicaciones de los agujeros
a cada 40,6 cm para montantes, y a
cada 20,3 cm para concreto. Sujete el
producto a la pared según el tipo de
pared (vea arriba). EL RIEL

HORIZONTAL DEBE INSTALARSE EN

MONTANTES O CONCRETO.



Install Standards:

Install Standards:
Locate notched end of Standard. Place
Standard onto Track so notch fits over
bottom rail of Track. Space Standards
no more than 16" apart and align with
studs wherever possible.

Installation des Rails Verticaux : Localiser l'extrémité entaillée du Rail Vertical. Placer le Rail Vertical dans le Rail de manière que l'entaille s'ajuste sur le rail inférieur. Espacer les Rails Verticaux d'au plus 40,6 cm et aligner avec les montants si possible.

Instalación de Rieles Verticales: Ubique el extremo del Riel Vertical con corte. Coloque el Riel Vertical en el Riel para que el corte encaje en el riel inferior del Riel. Coloque los Rieles Verticales con una separación de no más de 40,6 cm, alineándolos con los montantes cuando sea posible.



Install Brackets: Insert shelf Brackets in Standards at

desired heights.

Install shelving:
Position Shelf so Bracket nose fits
between wires on front of Shelf. Push
Shelf back and position back wire
behind hooks on back of Brackets. Press

Installation des Supports : Insérer les Supports d'étagère dans les Rails Verticaux à la hauteur désirée.

Shelf down to lock into place.

Installation de l'étagère : Placer l'Ètagère de manière à ce que le nez de chaque Support s'insère entre les tiges de l'avant de l'Ètagère. Pousser le fond de l'Ètagère en position, une tige en arrière des crochets de l'arrière des Supports. Appuyer sur l'Ètagère pour la verrouiller en place.

Instalación de Soportes: Inserte los Soportes de repisa en los Rieles Verticales a las alturas deseadas.

Instalación de repisas:
Coloque la Repisa para que la punta
del Soporte quepa entre los alambres
de la parte delantera de la Repisa.
Empuje la Repisa hacia atrás y coloque
el alambre trasero detrás de los
ganchos en la parte posterior de los
Soportes. Empuje la Repisa hacia abajo
para fijar el soporte en su lugar.



Secure Standards:

Locate and mark hole closest to center point of EACH Standard. For drywall and concrete walls, swing Standard to one side (exposing the hole), drill hole and install toggle or anchor. Reposition Standard back over hole and secure to wall. DO NOT PULL STANDARDS AWAY FROM WALL.

Fixation des Rails Verticaux :
Trouver et marquer le trou le plus
proche du point central de CHACUN
des Rails Verticaux. Dans le cas des
murs en cloison sèche et en béton, faire
balancer le Rail Vertical d'un côté
(exposant le trou), percer le trou et
installer le boulon ou autre dispositif
d'ancrage. Replacer le Rail Vertical en
place par-dessus le trou et fixer au mur.
NE PAS TIRER SUR LES RAILS
VERTICAUX POUR LES ÉLOIGNER DU
MUR.

Fijar los Rieles Verticales:
Ubique y marque el agujero más
cercano al punto central de CADA Riel
Vertical. Para paredes de muro seco y
concreto, gire el Riel Vertical hacia un
lado (abriendo paso al agujero),
perfore el agujero e instale una palanca
o tarugo. Vuelva a colocar el Riel
Vertical sobre el agujero y sujételo en la
pared. NO JALE LOS RIELES
VERTICALES DE LA PARED.

Manufacturer reserves the right to change specifications without notice.

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des changements aux caractéristiques sans préavis. El fabricante se reserva el derecho de modificar

El tabricante se reserva el derecho de mod las especificaciones sin previo aviso.

© ClosetMaid Corporation 2005

Ocala, FL 34478-4400 1-800-874-0008 (USA, Canada) WIN • GAGNEZ • GANE \$500.00 in ClosetMaid® Products

Register your purchase to enter at: www.closetmaid.com/register and watch for a new winner every quarter

500,00 \$ en Produits ClosetMaid®
Pour participer, enregistrez votre achat au : www.closetmaid.com/register
et surveillez le nom d'un nouveau gagnant à tous les trimestres

\$500.00 en Productos ClosetMaid® Para participar, inscriba su compra en: www.closetmaid.com/register y espere un nuevo ganador cada trimestre